

MP3-Player

Benutzerhandbuch

imagine the possibilities

Wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Produkt von Samsung entschieden haben. Registrieren Sie Ihr Produkt unter www.samsung.com/register, um unseren Service besonders umfassend nutzen zu können.







Zur Verwendung dieses Benutzerhandbuchs

- Einige hier vorliegende Beschreibungen stimmen möglicherweise nicht mit den Funktionen Ihres MP3-Players überein. Dies kann an der installierten Firmware liegen. Manche Inhalte können ohne Vorankündigung geändert werden.
- Ihr MP3-Player und die Anzeigen stimmen möglicherweise mit den Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung nicht überein.
- Um die Sonderfunktionen Ihres MP3-Players kennenzulernen, lesen Sie den Abschnitt „Sonderfunktionen Ihres MP3-Players“ auf Seite 3.
- Vorschläge zur Problembeseitigung finden Sie im Abschnitt „Fehlerbeseitigung“ auf Seite 26.



Symbole in diesem Benutzerhandbuch

Symbol	Beschreibung
 Hinweis	Hinweise, Tipps zur Verwendung, zusätzliche Informationen
 Achtung	Warnungen, Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen
< >	Menübezeichnungen oder Text auf dem PC-Bildschirm, wenn der Player oder das TicToc PC-Programm in Verwendung ist; zum Beispiel: <Settings> (Einstellungen), <Menu> (Menü)
[]	Tasten; zum Beispiel: [] (steht für die Ein-/Ausschalt- und Steuertaste)

Sicherheitshinweise

Dieses Handbuch beschreibt die ordnungsgemäße Verwendung des MP3-Players. Lesen Sie es aufmerksam durch, um Verletzungen von Personen oder Beschädigungen des Players zu vermeiden. Beachten Sie insbesondere die folgenden Warnhinweise.



ACHTUNG



ACHTUNG



ACHTUNG



VORSICHT

SO SCHÜTZEN SIE SICH SELBST

- Versuchen Sie nicht, das Gerät eigenhändig zu zerlegen, zu reparieren oder zu verändern.
- Vermeiden Sie, dass das Gerät mit Wasser in Berührung kommt. Falls das Gerät nass wurde, schalten Sie es keinesfalls ein. Sie könnten einen elektrischen Schlag bekommen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht bei Gewitter. Dies kann Stromschlag oder Fehlfunktionen des Geräts zur Folge haben.
- Verwenden Sie während des Auto-, Motorrad- oder Fahrradfahrens niemals Ohr- oder Kopfhörer.
Dies kann zu schweren Unfällen führen und ist darüber hinaus in manchen Ländern gesetzlich verboten.
Wenn Sie Ohr- oder Kopfhörer tragen, achten Sie beim Spaziergehen oder Joggen auf einer Straße und insbesondere beim Überqueren von Straßen immer auf den Straßenverkehr. Andernfalls kann es zu schweren Unfällen kommen!
- Sorgen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit dafür, dass das Ohr-/Kopfhörerkabel Ihnen beim Sport oder einem Spaziergang nicht im Weg ist oder sich verhakht.
- Bewahren Sie das Gerät nicht in feuchten, staubigen oder rußigen Umgebungen auf. Dies kann zu Bränden oder elektrischem Schlag führen.

SO SCHÜTZEN SIE SICH SELBST



VORSICHT

- Das Verwenden von Ohr- oder Kopfhörern über einen längeren Zeitraum kann schwere Gehörschäden verursachen. Wenn Sie sich einer Lautstärke von mehr als 85 dB über einen längeren Zeitraum aussetzen, wird Ihr Hörvermögen negativ beeinträchtigt. Je höher die Lautstärke ist, desto größer ist der Gehörschaden (ein normales Gespräch wird mit 50 bis 60 dB geführt. Das durchschnittliche Straßengeräusch liegt bei 80 dB). Die Lautstärke sollte möglichst auf einen mittleren Wert eingestellt werden (das ist gewöhnlich weniger als 2/3 des Maximalwerts).
- Wenn Sie ein Klingeln in den Ohren wahrnehmen, verringern Sie umgehend die Lautstärke, oder verzichten Sie ganz auf Ohr- oder Kopfhörer.



VORSICHT

- Setzen Sie den Akku keiner Hitze oder direkter Sonneneinstrahlung aus, und lagern Sie ihn nicht in der Nähe einer Heizung.



VORSICHT

- Setzen Sie den Player keinesfalls Temperaturen über 35 °C aus (wie z. B. in einer Sauna oder im Innenraum eines geparkten Fahrzeugs).
- Vermeiden Sie übermäßige Krafteinwirkungen auf das Gerät. Lassen Sie den Player nicht fallen.
- Stellen Sie keine schweren Objekte auf den Player.
- Stellen Sie sicher, dass weder Staub noch Fremdkörper in das Gerät eindringen können.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe magnetischer Objekte.



ACHTUNG

- Fertigen Sie von wichtigen Daten immer Sicherheitskopien an. Für Datenverlust übernimmt Samsung keine Haftung.
- Verwenden Sie nur von Samsung mitgeliefertes oder zugelassenes Zubehör.



ACHTUNG

- Sprühen Sie kein Wasser auf das Gerät. Reinigen Sie das Gerät keinesfalls mit Chemikalien wie Benzol oder mit Lösungsmitteln, da dies zu Bränden, elektrischem Schlag oder zu einer Beschädigung der Oberfläche führen kann.



- Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Verletzungen oder zu Beschädigungen des Players führen.



- Falls Sie dieses Handbuch ausdrucken möchten, sollten Sie es in Farbe drucken und zur besseren Übersichtlichkeit die Option „1 Seite pro Blatt“ wählen.

Sonderfunktionen Ihres MP3-Players



Steuern Sie den Player mit Bewegungen (über den Bewegungssensor).



Genießen Sie ein dreidimensionales Sounderlebnis mit der Samsung Digital Natural Sound Engine (DNSe™).



Tragen Sie Ihren Player wie ein Schmuckstück um den Hals.



Verwalten Sie Ihre Musik ganz einfach mit dem TicToc PC-Programm.



Dank der Sprachführung lernen Sie die Funktionen des Players schnell kennen.



Wählen Sie für Ihren Player das Gehäuse aus, das Ihnen am besten gefällt.

Funktionen des TicToc PC-Programms

Sie können Musikdateien automatisch nach Tempo sortieren. Es werden keine zusätzlichen Programme benötigt, um Musikdateien zu verwalten oder wiederzugeben.

Das Aktualisieren der Firmware erfolgt mit nur einem Klick.

Lesen Sie den Abschnitt „TicToc PC-Programm verwenden“ auf Seite 14.



YP-S1



5 Inbetriebnahme

- 6 Lieferumfang
- 7 Ihr MP3-Player
- 8 Player an den PC anschließen und Akku aufladen
- 10 Ihren MP3-Player ein- oder ausschalten
- 11 Trageriemen befestigen



13 Ihre Musik verwalten

- 14 TicToc PC-Programm verwenden
- 14 TicToc PC-Programm starten
- 15 Musikdateien verwalten
- 17 Player-Einstellungen anpassen
- 18 Player vom Computer trennen



19 Musik wiedergeben

- 20 Musik wiedergeben



24 Anhang

- 25 Reinigung und Aufbewahrung des Players
- 26 Fehlerbehebung
- 28 Technische Daten
- 29 Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)
- 29 Korrekte Entsorgung von Batterien
- 30 Lizenz



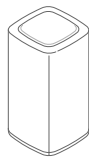
Inbetriebnahme

Zum Vorbereiten des Players auf die Verwendung.

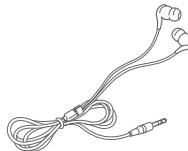
Lieferumfang.....	6
Ihr MP3-Player.....	7
Player an den PC anschließen und Akku aufladen.....	8
Ihren MP3-Player ein- oder ausschalten.....	10
Trageriemen befestigen.....	11

Lieferumfang

Überprüfen Sie, ob die folgenden Teile im Lieferumfang enthalten sind:



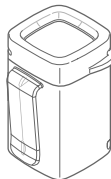
MP3-Player



Ohrhörer



Docking-Station



Player-Gehäuse



Kurzanleitung

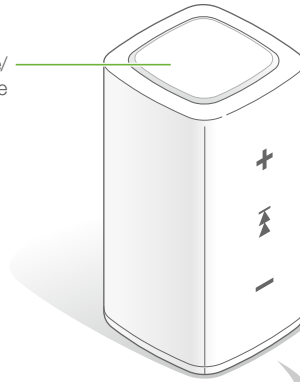


Hinweise

- Die Teile, die mit dem MP3-Player mitgeliefert werden, können sich äußerlich von den Darstellungen in diesem Handbuch unterscheiden.
- Weiteres Zubehör können Sie bei einem Samsung-Händler in Ihrer Nähe erhalten.

Ihr MP3-Player

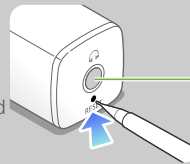
Ein-/Ausschalttaste/
Steuertaste



Die Anzeigen leuchten, wenn der Player ein- oder ausgeschaltet wird und wenn der Player in Betrieb ist.

Reset-Taste

Wenn Ihr Player hängt bzw. auf Bedienversuche nicht reagiert, führen Sie einen spitzen Gegenstand (wie einen Zahnstocher oder eine Büroklammer) in die Öffnung der Reset-Taste ein. Das System wird zurückgesetzt und neu gestartet.



Anschluss für Ohrhörer/
Stationanschluss

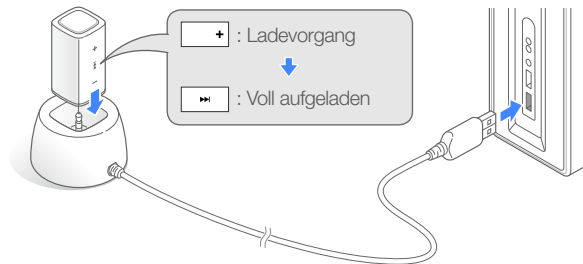
Player an den PC anschließen und Akku aufladen

Schließen Sie den Player vor der ersten Benutzung an einen PC an und laden Sie den Akku auf. Dies gilt auch dann, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzt haben.

Achtung

Der wiederaufladbare Akku, der sich in dem Gerät befindet, darf nicht vom Benutzer ausgewechselt werden. Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, um den Akku über den Service auswechseln zu lassen.

- 1 Player an Station anschließen.
- 2 Verbinden Sie die Station mit dem USB-Anschluss eines Computers.



Ladezeit

ca. 2 Stunden

- 3 Wenn der Akku vollständig geladen wurde, entfernen Sie die Station von Ihrem Player und dem Computer.

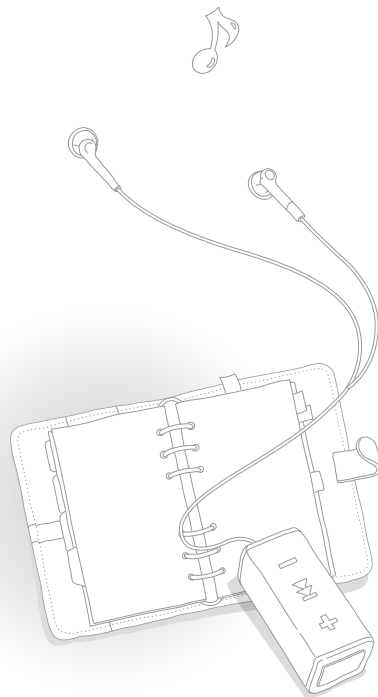
Über Akkus

- Beim Lagern und Aufladen des Akkus sollte die Umgebungstemperatur zwischen 5° C~35° C liegen.
- Laden Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden auf. Lassen Sie den Akku nicht über einen längeren Zeitraum hinweg entladen. Dadurch kann die Haltbarkeitszeit des Akkus verkürzt werden.
- Je nachdem, wie der Player verwendet wird, kann die tatsächliche Haltbarkeitszeit des Akkus kürzer als angegeben sein.



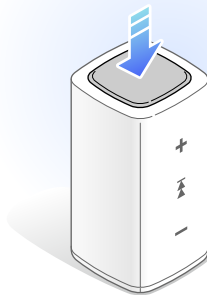
Hinweis

- Die zum Aufladen benötigte Zeit hängt von der Leistung Ihres Computers ab.
- Wenn Sie den Akku über einen Laptop aufladen möchten, achten Sie darauf, dass der Akku des Laptops vollständig aufgeladen oder der Laptop mit einer Steckdose verbunden ist.
- Der Player kann nur geladen werden, indem er mit der Station mit Ihrem Computer verbunden wird. Verwenden Sie keinen anderen separat erworbenen USB-Adapter, da möglicherweise der Akku nicht aufgeladen wird und der Player nicht richtig funktioniert.



Ihren MP3- Player ein- oder ausschalten

Halten Sie die Taste  gedrückt, um Ihren Player ein- oder auszuschalten.



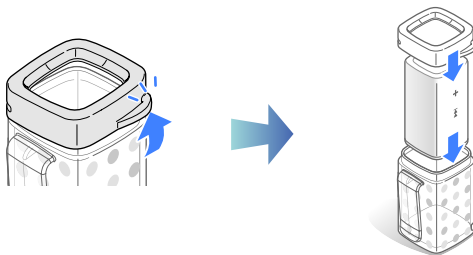
Hinweis

Der Player verbleibt nach Abschaltung noch 1 Minute im Bereitschaftsmodus (Standby). Im Standby-Modus werden Sie nicht per Sprachführung über die verbleibende Akkuladung informiert, auch wenn Sie den Player wieder einschalten.

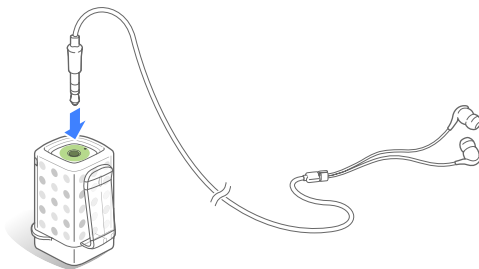
Trageriemen befestigen

Sie können Ihren Player bequem mit sich herumtragen, indem Sie den Player mit den Kopfhörern verbinden, nachdem Sie den Player in das Gehäuse gesteckt und die Kopfhörer mit der Kopfhörerbuchse verbunden haben.

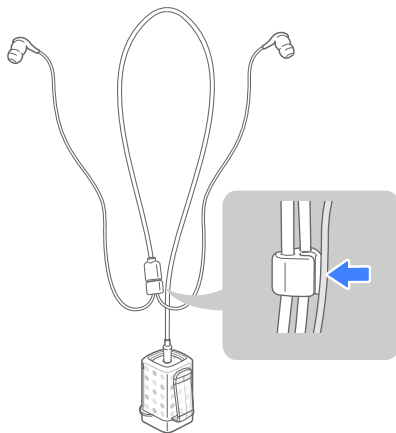
- 1 Setzen Sie Ihren Player ins Gehäuse ein.



- 2 Schließen Sie die Ohrhörer an den Ohrhöreranschluss an.



- 3** Tragen Sie den Kopfhörerriemen um Ihren Hals und sichern Sie ihn durch Einführen des Riemens in den Kopfhörersteckplatz.



- 4** Benutzen Sie die Klammer am Gehäuse, um Ihren Player an Ihren Kleidern zu befestigen.



Achtung

Vermeiden Sie es, die Klammer einem hohem Druck von außen auszusetzen.



Ihre Musik verwalten

Mit dem TicToc PC-Programm können Sie Ihre Musikdateien verwalten und die Einstellungen des Players anpassen.

TicToc PC-Programm verwenden 14



TicToc PC- Programm verwenden

TicToc PC-Programm starten

Wenn der Player an Ihren PC angeschlossen ist, wird das TicToc PC-Programm automatisch gestartet.



Hinweis

Falls das Programm nicht automatisch startet, siehe „TicToc PC-Programm manuell starten“.

Empfohlene PC-Systemvoraussetzungen

Prozessor	Pentium 1,8 GHz oder höher
Betriebssystem	Windows XP SP 2 oder neuer/Vista/7
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> • Auflösung: 1024 X 768 (600) oder höher • 1 GB RAM • 500 MB freier Festplattenspeicherplatz oder mehr • .Net Framework 3.5 SP1 oder höher • Microsoft DirectX 9.0C oder höher

Starten Sie das TicToc PC-Programm manuell

- 1 Player mit Hilfe der Station an einen Computer anschließen.
- 2 Doppelklicken Sie auf dem Computer auf <My Computer> (Arbeitsplatz) → <TicToc mini APP> (TicToc mini Anw).



Hinweis

Wenn sich der Ordner <TicToc mini APP> (TicToc mini Anw) nach Doppelklick auf <TicToc mini APP> (TicToc mini Anw) öffnet, führen Sie einen Doppelklick auf <TicToc.exe> aus, um das TicToc PC-Programm zu starten.

Musikdateien verwalten



Symbole auf dem Bildschirm des TicToc PC-Programms

Nr.	Beschreibung
1	<ul style="list-style-type: none"> Menü-Dropdown-Liste ? : Hilfe anzeigen
2	<ul style="list-style-type: none"> Play / Pause : Wiedergabe oder Pause Previous / Next : Zur vorhergehenden oder nächsten Datei springen
3	Dateiliste
4	<ul style="list-style-type: none"> Minimode : Minimodus anzeigen Close : Programm minimieren Exit : Programm schließen

Nr.	Beschreibung
5	Lautstärke anpassen
6	Symbole der Tempoanalyse
7	<ul style="list-style-type: none"> Tempo-Analyse : Tempo der Musikdateien analysieren Add : Musikdateien zum Player hinzufügen Firmware : Firmware des Players und TicToc PC-Programm aktualisieren Lehrvideo : Lehrvideo für den Player wiedergeben

Benutzer/verfügbarer Speicherplatz




Hinweis

Hinweis zum eingebauten Speicher


1 GB = 1.000.000.000 Bytes; die verfügbare Speicherkapazität ist etwas geringer als die angegebene Speicherkapazität, da ein Teil des Speichers von der internen Firmware beansprucht wird.

Tempo der Musikdateien analysieren

Das TicToc PC-Programm kann das Tempo einer Musikdatei analysieren. Neben einer analysierten Musikdatei wird ein entsprechendes Symbol angezeigt. Der Player erkennt die Ergebnisse dieser Tempo-Analyse, und Sie können die Musikdateien ihrem Tempo entsprechend in verschiedenen Modi wiedergeben. Klicken Sie für die Analyse auf  im TicToc PC-Programm.

Musikdateien hinzufügen

Mit dem TiCtoC PC-Programm können Sie auf einfache Weise Musikdateien vom PC übertragen.

- 1** Player mit Hilfe der Station an einen Computer anschließen.
- 2** Klicken Sie  auf dem TiCtoC PC-Programm.
- 3** Wählen Sie eine Musikdatei aus, und klicken Sie auf <Open> (Öffn.).
 - Die ausgewählte Datei wird auf Ihren Player kopiert.

Achtung


Um eine Beschädigung Ihres Players oder Datenkorruption zu vermeiden, stecken Sie die Station nicht aus, während Dateien übertragen werden.

Hinweis

- Um die Funktion Musik-Sprachinfo zu verwenden, fügen Sie Ihre Dateien nur mit Hilfe des TiCtoC PC-Programms hinzu. Für Dateien, die mit Hilfe anderer Programme hinzugefügt wurden, oder wenn der Player als externer Speicher verwendet wird, steht die Musik-Sprachinfo nicht zur Verfügung.
- Wenn Sie Ihren Player an einen Computer anschließen, während der Akku des Players schwach ist, so wird der Akku einige Minuten lang aufgeladen, bevor eine Verbindung zum Computer hergestellt wird.
- Wenn Sie den Player über einen USB-Hub an den Computer anschließen, so wird der Computer Ihren Player möglicherweise nicht erkennen. Schließen Sie den Player direkt an einen USB-Port des Computers an.

Firmware aktualisieren (Update)


Die Firmware des Players und das TiCtoC PC-Programm werden automatisch aktualisiert, wenn das Programm gestartet wird.

Wenn das Programm nicht automatisch aktualisiert wird, klicken Sie zum Aktualisieren auf das Symbol .

Achtung

- Um eine Beschädigung Ihres Players oder Datenkorruption zu vermeiden, stecken Sie die Station nicht aus, während die Firmware aktualisiert wird.
- Überprüfen Sie den Akkuladezustand Ihres Players. Bei schwachem Akku kann kein Firmware-Update durchgeführt werden.
- Für das Update muss Ihr Player einen freien Speicherplatz von mindestens 20 MB aufweisen.

Lehrvideo für den Players wiedergeben


Klicken Sie auf  im TiCtoC PC-Programm, um das Lehrvideo für Ihren Player wiederzugeben.

Player-Einstellungen anpassen

Sie können verschiedene Einstellungen für den Player einrichten bzw. den Player formatieren. Klicken Sie auf <Settings> (Einstellungen) im TicToc PC-Programm.



Option	Beschreibung
DNSe	Wählen Sie den gewünschten Klangeffekt, um Ihre Musik zu optimieren. Klicken Sie auf <Auto>, um den Klangeffekt entsprechend der in der Musikdatei (ID3-Tag) gespeicherten Information automatisch auszuwählen.

Option	Beschreibung
Voice Guide language (Sprache für Sprachführung)	Wählen Sie die gewünschte Sprache für die Sprachführung aus.
Music Voice Guide language (TTS) (Sprache für Musik-Sprachinfo (Text-to-Speech))	Wählen Sie eine Sprache für die Funktion Musik-Sprachinfo; mit dieser Funktion werden Informationen über den Titel der aktuellen Musikdatei wiedergegeben (Text-to-Speech).
Format (Formatieren)	<p>Löschen Sie alle Daten und Dateien, die auf Ihrem Player gespeichert sind, und setzen Sie den Player auf die Werkseinstellungen zurück.</p> <div>  Hinweis <ul style="list-style-type: none"> • Formatieren Sie den Player nur mit dem TicToc PC-Programm. • Denken Sie daran, Sicherheitskopien wichtiger Daten zu machen, die auf Ihrem Player gespeichert sind. Die Herstellergarantie deckt keinerlei Datenverlust ab. </div>
Program Language (Sprachprogramm)	Wählen Sie eine Sprache für das TicToc PC-Programm aus.
Skin image (TicToc-Skin)	Wählen Sie ein Bild für das Display aus. Das Standardbild kann je nach Farbe des Player unterschiedlich sein.

Was ist DNSe?

DNSe ist die Abkürzung für „Digital Natural Sound Engine“. Hierbei handelt es sich um eine von Samsung entwickelte Gruppe spezieller Klangeffekte für MP3-Player. DNSe bietet mehrere Einstellungen für das Optimieren Ihrer Musik.

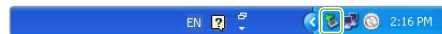
Was ist ein ID3-Tag?

ID3-Tags enthalten Metadaten zu den MP3-Dateien. ID3-Tag beinhaltet Informationen über die Musik, wie Titel, Interpret, Album oder Tracknummer.

Player vom Computer trennen

Um Datenverlust und die Beschädigung Ihres Players zu vermeiden, befolgen Sie sorgsam die folgenden Schritte, um Ihren Player von einem Computer zu trennen.

- 1 Klicken Sie auf  in der Taskleiste von Windows.



- 2 Klicken Sie auf die Pop-up-Meldung.



- 3 Entfernen Sie die Station von Ihrem Player und dem Computer.



Achtung

Trennen Sie den Player nicht während der Wiedergabe vom Computer. Achten Sie darauf, dass Sie die Wiedergabe beenden, bevor Sie Ihren Player vom Computer trennen.



Musik wiedergeben

Hören Sie Musik mit ausgezeichnetem 3D-Surround-Klang und mit DNSe-Effekten. Steuern Sie Ihren Player mit Bewegungen, während Sie Musik hören.

Musik wiedergeben.....20



Musik wiedergeben





Geben Sie Musikdateien wieder, die auf Ihrem Player gespeichert sind.
Zur Dateiübertragung lesen Sie den Abschnitt „TicToc PC-Programm verwenden“ auf Seite 14.

Wiedergabe steuern

Halten Sie die Taste [] gedrückt, um den Player einzuschalten und die Wiedergabe zu starten.

Halten Sie den Player in der abgebildeten Position und drücken Sie die Taste [], um die angegebene Funktion auszuführen.

Funktion	Position des Players	Aktion
Weiter zur nächsten Datei		Drücken Sie einmal [].
Zurück zur vorherigen Datei		Drücken Sie [] zweimal.
Weiter zum nächsten Ordner		Drücken Sie [] dreimal.



Funktion	Position des Players	Aktion
Lautstärke erhöhen		Drücken Sie einmal  .
Lautstärke verringern		Drücken Sie einmal  .

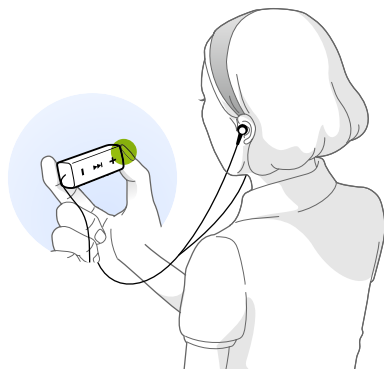
Funktion	Aktion
Den Wiedergabemodus ändern	Schütteln Sie dreimal.
Musik-Sprachinfo starten	Schütteln Sie den Player einmal. Zum Ändern der Sprache für die Musik-Sprachinfo siehe „Sprache für Musik-Sprachinfo (Text-to-Speech)“ auf Seite 17.

**Hinweis**

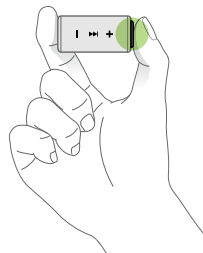
- Nur Musikdateien, deren Tempo vom TicToc PC-Programm analysiert wurde, werden im Schnell- oder Langsam-Modus wiedergegeben. Siehe "Tempo der Musikdateien analysieren" auf Seite 15.
- Die Musik-Sprachinfo gibt die im ID3-Tag gespeicherten Informationen wieder. Bei Dateien ohne ID3-Tag informiert Sie die Musik-Sprachinfo nur über den Dateinamen.


Den Player benutzen

Der Player ist mit einem Sensor ausgestattet, der die Bewegung und die Position des Players erkennen kann. Sie können den Player durch Schütteln des Geräts und durch Drücken der Taste  steuern. Die dadurch ausgelöste Funktion hängt davon ab, in welcher Position sich der Player beim Drücken der Taste  befindet.

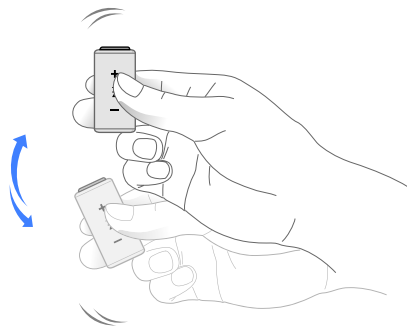


1. Beispiel: Weiter zum nächsten Titel



- 1 Halten Sie den Player horizontal.
- 2 Drücken Sie .
 - Der Player springt zur nächsten Datei.

2. Beispiel: Den Wiedergabemodus ändern



Schütteln Sie den Player dreimal.

- Durch wiederholtes Schütteln des Players ändert sich der Wiedergabemodus folgendermaßen:
(Normal → Shuffle (Zuf.wiederg.) → Fast (Schnell) → Slow (Langsam))

Informationen über die Sprachführung

Die Sprachführung informiert Sie über den aktuellen Status des Players und gibt Erläuterungen zur Benutzung. Zum Ändern der Sprache siehe „Sprache für Sprachführung“ auf Seite 17.

Player-Einstellungen anpassen

Sie können das TicToc PC-Programm verwenden, um Einstellungen des Players wie DNSe, Sprache für die Sprachführung und Wiedergabemodus anzupassen. Siehe „Player-Einstellungen anpassen“ auf Seite 17.



Anhang

Hier finden Sie Hinweise zu Reinigung und Aufbewahrung des Players, technische Daten und Fehlerbehebungsvorschläge für Ihren Player.

Reinigung und Aufbewahrung des Players.....	25
Fehlerbehebung	26
Technische Daten.....	28
Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott).....	29
Korrekte Entsorgung von Batterien.....	29
Lizenz	30

Reinigung und Aufbewahrung des Players

Lesen Sie sorgsam die folgenden Hinweise für eine ordnungsgemäße Reinigung und Aufbewahrung des Players und zur Entsorgung.

Reinigung



- Wenn Ihr Player verschmutzt sein sollte, reinigen Sie ihn mit einem weichen, sauberen und trockenen Tuch.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel für die Oberfläche des Players. Dies kann zu Beschädigungen führen oder die Leistung des Players beeinträchtigen.
- Reinigen Sie den Player nicht mit Benzin, Benzol, Lösungsmittel, WD-40 oder anderen Chemikalien. Dies kann zur Beschädigung der Oberfläche des Players führen.



Aufbewahrung

Bewahren Sie Ihren Player in einer gut belüfteten Umgebung auf.



Entsorgung

- Entsorgen Sie Verpackungsmaterial, Akkus und elektronische Komponenten separat.
- Das Verpackungsmaterial besteht aus Papier und zwei Kunststoffsorten (PC und PE).

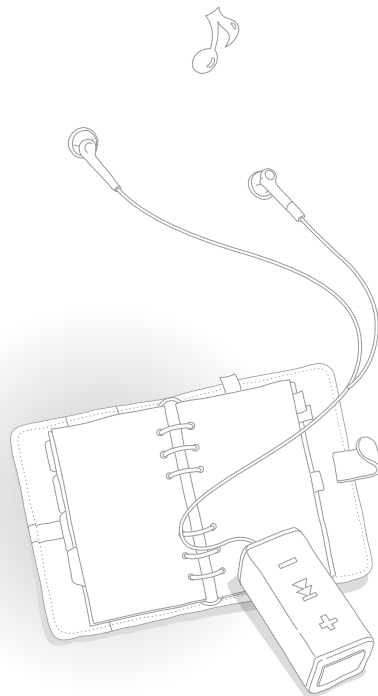
Fehlerbehebung

Wenn beim Betrieb des Players Probleme auftreten sollten, führen Sie zunächst die empfohlenen Maßnahmen aus, bevor Sie sich an den Service wenden.

Problem	Lösung
Mein Player lässt sich nicht einschalten.	<ul style="list-style-type: none"> Ihr Player kann bei vollständig entladenerm Akku nicht eingeschaltet werden. Laden Sie den Akku auf, und schalten Sie den Player erneut ein. Drücken Sie die Reset-Taste, um Ihren Player zurückzusetzen.
Die Tasten funktionieren nicht.	Drücken Sie die Reset-Taste, um Ihren Player zurückzusetzen.
Mein Player schaltet sich automatisch aus.	Wenn Ihr Player, nachdem Sie die Wiedergabe auf Pause gestellt haben, über einen Zeitraum von 1 Minute nicht verwendet wird, schaltet er sich automatisch aus.
Die verfügbare Akkuzeit unterscheidet sich von der in diesem Benutzerhandbuch angegebenen Zeit.	<ul style="list-style-type: none"> Die verfügbare Akkuzeit kann je nach dem aktuellen Tonmodus unterschiedlich sein. Die verfügbare Akkuzeit kann kürzer sein, wenn Ihr Player hohen oder niedrigen Temperaturen ausgesetzt war.
Das TicToc PC-Programm funktioniert auf PCs nicht.	Überprüfen Sie, ob Ihr Computer die Systemanforderungen erfüllt. Siehe „Empfohlene PC-Systemvoraussetzungen“ auf Seite 14.

Problem	Lösung
Mein Player lässt sich nicht an einen Computer anschließen.	Führen Sie ein Windows-Update auf dem Computer durch. Wählen Sie die erforderlichen Updates und Service-Packs und aktualisieren Sie alle. Wenn das Update durchgeführt wurde, starten Sie Ihren Computer neu und schließen Sie den Player wieder an.
Die Dateiübertragung ist zu langsam.	<p>Starten Sie das TicToc PC-Programm und klicken Sie auf <Settings> (Einstellungen) → <Format> (Formatieren) → <Start>, um Ihren Player zu formatieren.</p> <p>Beenden Sie alle Programme, die Sie nicht benutzen. Wenn mehrere Programme gleichzeitig ausgeführt werden, kann die Dateiübertragung verlangsamt werden.</p>
Mein Player gibt keine Dateien wieder.	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob sich auf Ihrem Player Dateien befinden, die wiedergegeben werden können. Überprüfen Sie, ob die Dateien beschädigt sind. Überprüfen Sie die verbleibende Akkuenergie.
Ich kann keine Dateien auf meinen Player übertragen.	<ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob die Station richtig angeschlossen ist. Schließen Sie ihn erneut an. Überprüfen Sie, ob der Speicher voll ist. Drücken Sie die Reset-Taste, um Ihren Player zurückzusetzen.

Problem	Lösung
Es fehlen Dateien bzw. Daten.	Überprüfen Sie, ob Sie die Station während der Übertragung von Dateien oder Daten ausgesteckt haben. Dies kann zu Datenverlust oder schwerwiegenden Fehlern auf Ihrem Player führen. Samsung haftet nicht für Schäden, die aufgrund von Datenverlust entstehen.
Mein Player erhitzt sich.	Das Aufladen des Akkus kann den Player erhitzen. Dies hat keine Auswirkungen auf die Lebensdauer oder die Leistungsfähigkeit Ihres Players.



Technische Daten

Modellname	YP-S1
Leistung	5,0 V Gleichspannung / 500 mA
Kompatible Dateiformate	<ul style="list-style-type: none"> • MPEG1 Layer 3 (8 kbps ~ 320 kbps, 32 kHz ~ 48 kHz) • MPEG2 Layer 3 (32 kbps ~ 160 kbps, 16 kHz ~ 24 kHz) • MPEG2.5 Layer 3 (32 kbps ~ 160 kbps, 8 kHz ~ 12 kHz) • WMA (48 kbps ~ 320 kbps, 8 kHz ~ 48 kHz, V4.0, 4.1, 7, 8, 9) • ASF (Audio) (8 kbps ~ 192 kbps, 8 kHz ~ 48 kHz) • Ogg (Q0 ~ Q10) • FLAC (Freier verlustfreier Audio-Kodierer) (0 Mbps ~ 1,2 Mbps, 16 Bits/Sample, 2 Kanäle)
Ausgangsleistung Ohrhöreranschluss	12 mW/Kanal (basierend auf 16 Ω)
Frequenzbereich	40 Hz ~ 20 kHz
Signal/Rausch-Abstand	85 dB mit A LPF (basierend auf 1 kHz, 0 dB)
Unterstützte Anzahl Dateien/Ordner	Dateien: max. 3000 Ordner: max. 3000 (einschließlich Dateien)
Spieldauer	Musik: 12 Stunden (MP3 128 kbps, Lautstärkestufe 15, normaler Tonmodus)
Betriebstemperatur	-5 ~ 35° C
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	12 g
Abmessungen (B×H×T)	17,5 X 17,5 X 35,9 mm

* Der Inhalt dieses Handbuchs kann aufgrund von Weiterentwicklung ohne Vorankündigung jederzeit geändert werden.

Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)

(In den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, auf Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Ohrhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können. Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.



Korrekte Entsorgung von Batterien

(In den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Altbatterie-Rücknahmesystem)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden.

Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie-Rücknahmesystem entsorgen.



Lizenz

Das Gerät, zu dem dieses Benutzerhandbuch gehört, unterliegt den Bestimmungen zum geistigen Eigentum dritter Personen (Urheberrechtsschutz). Die Lizenz beschränkt sich auf die private, nichtkommerzielle Nutzung durch Endverbraucher im Zusammenhang mit lizenzierten Inhalten. Es sind keinerlei Rechte für die kommerzielle Nutzung erteilt. Die Lizenz erstreckt sich lediglich auf dieses Gerät und deckt keine unlizenziierten Produkte oder Prozesse gem. ISO/IEC 11172-3 oder ISO/IEC 13818-3, die mit diesem Gerät verkauft oder durchgeführt werden. Die Lizenz erstreckt sich lediglich auf die Verwendung dieses Gerätes zum Kodieren/Dekodieren von Musik-/ Videodateien gem. ISO/IEC 11172-3 oder ISO/IEC 13818-3. Im Rahmen der Lizenz werden keine Rechte für Produktmerkmale oder Funktionen gewährt, die nicht der ISO/IEC 11172-3 oder ISO/IEC 13818-3 entsprechen.



Falls Sie Fragen oder Anregungen zu Samsung-Produkten haben,
wenden Sie sich bitte an den Samsung-Kundendienst.

Samsung Electronics GmbH

Hotline: 01805 - SAMSUNG (726-7864) € 0,14/Min. aus Festnetz/DTAG

www.samsung.com